



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1514]

नई दिल्ली, मंगलवार, सितम्बर 22, 2009/भाद्र 31, 1931

No. 1514]

NEW DELHI, TUESDAY, SEPTEMBER 22, 2009/BHADRA 31, 1931

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 सितम्बर, 2009

का.आ. 2420(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि राजस्थान राज्य में लंगतला-रामगढ़ पाइपलाइन परियोजना से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और, भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, श्री एस. सी. जैन सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, गैल विहार, सेक्टर-6, विध्याधर नगर, जयपुर, राजस्थान को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	गांव	सर्वे नं.	आर.ओ.यू. अर्जित करने के लिए क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
जैसलमेर	जैसलमेर (रेवेन्यू)	लंगालला	457	0.1920
			462	1.0260
			469	1.0220
			474	1.0220
			481	1.0220
			486	1.0220
			493	1.0220
			498	1.0220
			505	1.0220
			510	1.0220
			517	1.0220
			522	1.0220
		कुल	12	11.4380
		पिराड	27	1.0220
			34	1.0220
			39	1.0220
			46	1.0220
			103	1.0220
			102	1.0230
			101	0.9220
			107	0.1570
			108	1.0790
			87	1.0790
			80	0.8300
			83	0.2490
			82	0.6390
		कुल	13	11.0880
		हंकाडा	27	0.0870
		कुल	27	0.0870
		शाहगढ़	57	0.3610
			58	0.0260
			59	1.0420
			60	0.0090
			62	1.0520
			63	0.9550
			188	1.0520
			189	1.0490
			187	0.8750
			186	0.1770

183	1.0520
180	1.0520
177	0.7940
196	0.0260
207	0.2570
208	0.1100
210	1.0530
168	1.1280
167	0.1560
163	0.4640
164	0.5700
162	1.0190
346	1.1050
359	0.0440
360	1.2160
361	0.9710
342	0.5500
343	0.7300
345	0.0030
365	0.3500
366	1.3310
386	1.1600
384	0.0050
409	0.4330
410	1.0140
695	0.6850
697	0.0560
698	0.3480
672	1.0140
671	0.0410
660	1.1640
687	0.1150
658	1.2870
657	0.1710
649	1.1210
648	0.1580
647	1.4000
686	0.5180
641	0.5010
644	1.0360
879	1.1490
878	0.1380
883	1.1410
884	1.0340
885	0.0450
924	0.0030
923	1.1130

		886	0.2500
		Road	0.0760
		914	0.7690
		915/1206	0.0410
		913	0.4020
		908/1205	1.0470
		907	1.0370
		902	0.7280
		903	0.6440
		1121	1.0930
		1119	0.4530
		1108	1.1300
		1128	0.0100
		1127	0.2820
		1125	0.8790
		1124	0.3640
		कुल 74	46.6340
जैसलमेर कौलोनेजेशन	18 ए.टी.एम	33	0.4430
		41	0.5560
		49	0.1740
		56	0.3790
		64	0.5530
		8	0.2380
		7	0.3150
		कुल 7	2.6580
	15 ए.टी.एम	15	0.5530
		23	0.3020
		22	0.2510
		30	0.5530
		38	0.2580
		37	0.3830
		45	0.4050
		44	0.2430
		52	0.5450
		51	0.1020
		59	0.6470
		3	0.0380
		2	0.6090
		कुल 13	4.8890
12 ए.टी.एम		10	0.1780
		9	0.4690
		17	0.3190
		32	0.4900

	कुल	4	1.4560
19 ए.टी.डी	24	0.3210	
	कुल	24	0.3210
18 ए.टी.डी	31	0.1460	
	39	0.6240	
	47	0.0610	
	46	0.5600	
	कुल	4	1.3910
17 ए.टी.डी	54	0.2820	
	53	0.3390	
	61	0.5030	
	60	0.1190	
	4	0.6210	
	12	0.1020	
	11	0.5190	
	19	0.3230	
	18	0.2990	
	26	0.5440	
	25	0.0780	
	कुल	11	3.7290
16 ए.टी.डी	33	0.5570	
	41	0.4740	
	48	0.0820	
	56	0.5570	
	64	0.5000	
	63	0.0570	
	7	0.5570	
	15	0.5230	
	14	0.0340	
	23	0.0020	
	22	0.4190	
	कुल	11	3.7620
आशु का ताला	330	0.9370	
	763/2	0.8260	
	766	0.5340	
	767/2	0.7050	
	770/2	0.9880	
	689/2	0.2490	
	776/2	1.2350	
	779	0.2210	
	778/2	1.0820	
	787	0.4420	

	768	0.9100
	789	0.5660
	790	0.0030
	745/2	0.8380
	750/A	0.7330
	Road	0.0740
	749/2	0.3920
	752/2	1.2080
	759	0.1960
	758/2	1.0570
	757/1	0.5300
	ROAD	0.0380
	32	0.1530
	ROAD	0.0800
	31	0.5900
	34	0.0610
	कुल 26	14.6480
15 ए.टी.डी	37	0.4730
	36	0.0010
	45	0.0360
	44	0.5320
	52	0.5180
	51	0.0510
	59	0.5690
	3	0.4320
	2	0.1370
	10	0.5680
	40	0.5020
	कुल 11	3.8190
13 ए.टी.डी	18	0.3460
	17	0.2800
	25	0.5810
	33	0.0180
	48	0.5130
	56	0.5130
	कुल 6	2.2510
रामगढ कोलोनीजेशन	8 आर.एम.एस.एम	64
		0.4940
	8	0.0780
	7	0.4170
	15	0.5140
	23	0.5140
	31	0.5140
	कुल 6	2.5310

	7 आर.एम.एस.एम	39	0.1750
		38	0.3390
		46	0.5170
		कुल 3	1.0310
	5 आर.एम.एस.एम	54	0.5230
		62	0.4210
		61	0.1070
		5	0.5280
		13	0.5280
		कुल 5	2.1070
जैसलमेर कॉलोनीजेशन	3,4 आर.एम.एस.एम	21	0.4140
		20	0.1120
		28	0.5240
		36	0.5240
		43	0.0220
		कुल 5	1.5960
	2 आर.एम.एस.एम	44	0.5020
		52	0.0140
		कुल 2	0.5160
समगढ कॉलोनीजेशन	14 आर.एम.एम	51	0.5100
		59	0.5240
		3	0.5240
		11	0.0970
		कुल 4	1.6550
	12 आर.एम.एम	26	0.5240
		34	0.1990
		33	0.3260
		41	0.5240
		49	0.5240
		57	0.2860
		कुल 6	2.3830
जैसलमेर कॉलोनीजेशन	15 आर.एम.एम	10	0.4270
		18	0.5240
		64	0.2380
		कुल 3	1.1890
	6 एस.एल.एम	8	0.5240

		16	0.5240
		24	0.3730
		23	0.1510
		31	0.5240
		39	0.5240
		47	0.4610
		55	0.0010
	कुल	8	3.0820
रामगढ़ कोलोनेजेशन	7 एस.एल.एम	46	0.0640
		54	0.5240
		62	0.5240
		6	0.5170
		14	0.0320
	कुल	5	1.6610
	8 एस.एल.एम	5	0.0080
		13	0.4930
		21	0.5250
		29	0.5260
		37	0.0780
		36	0.4480
		44	0.5260
		52	0.5260
		60	0.1110
		59	0.4160
	कुल	10	3.6570
जैसलमेर कोलोनेजेशन	3 डी.एम.ओ	3	0.5260
		11	0.5260
		19	0.1430
		18	0.3830
		26	0.5260
		34	0.5260
	कुल	6	2.6300
	2 डी.एम.ओ	42	0.1790
		41	0.3410
		49	0.5430
	कुल	3	1.0630
1 डी.एम.ओ		57	0.4060
		64	0.1540
		8	0.5670
		16	0.2430

		15	0.3250
	कुल	5	1.6950
रामगढ़ कोलोनेजेशन	7 डी.एम.एन	23	0.5680
		31	0.0630
		30	0.5050
		38	0.4500
		कुल	4
			1.5860
	6 डी.एम.एन	37	0.1170
		45	0.5680
		53	0.2700
		52	0.2970
		60	0.5680
		4	0.0900
	कुल	6	1.9100
	5 डी.एम.एन	3	0.4770
		11	0.4780
		10	0.0900
		18	0.5680
		26	0.2980
		25	0.2730
	कुल	6	2.1840
	4 डी.एम.एन	33	0.5460
		41	0.4000
		48	0.1260
		56	0.5360
		64	0.5490
		8	0.0650
	कुल	6	2.2220
	3 डी.एम.एन	7	0.4800
		15	0.0720
	कुल	2	0.5520
नेताशी	1007		0.8470
	991		0.1870
	1006		0.2390
	1067/1492		0.9690
	1006/1492		0.3360
	1005		0.9820
	1003		0.9830
	1002		1.0860
	1013		1.0650

1064	1.0090
1063/1501	0.1110
1066/1502	0.4970
1066	0.0690
1067/1491	0.2840
Sum	8.6750

3665/A	0.5500
3664	0.2920
3678	1.0910
3677/517	0.8480
3684	0.2070
3747	1.1190
3744/4170	0.9120
3745	0.1050
3665/5172	0.1090
3744	0.0760
3743	0.0400
3749	0.0200
3797	1.0110
3797/1	0.0030
3806	0.5660
3816	0.1720
3815	0.0020
3814	0.0020
3815	0.0300
3821	0.0500
3819	0.2240
3820	0.9580
3834	0.0060
3847	0.2640
3838	0.1310
3845	0.0040
3842	0.0950
3843	0.5500
3844	0.1030
3835	0.6170
3836	0.5080
4481	0.7240
4479	0.6550
4441	0.0080
4434	0.0020
4478	0.0900
4431	0.0950
4430	0.3000
4429	0.2720

4428	0.1790
4427	0.2030
4425	0.5550
4424	0.1200
4423	1.0610
4422	0.8190
4420	0.4310
4418	0.3120
कुल 47	16.4910

[फा. सं. एल-14014/36/2009-जी.पी.]

के. के. शर्मा, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS**NOTIFICATION**

New Delhi, the 22nd September, 2009

S.O. 2420(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Langtala – Ramgarh Pipeline Project in the State of Rajasthan, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas it appears to Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification.

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962) Government of India hereby declares its intention to acquire the right of user therein.

Any person interested in the land described in the land described in the said Schedule may, within twenty one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Shri S.C. Jain, Competent Authority, GAIL (India) Limited, GAIL Vihar, Sector – 6, Vidyadhar Nagar, Jaipur, Rajasthan.

SCHEDULE

SCHEDULE						
District	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be Acquired for R.O.U in Hectares		
Jaisalmer	Jaisalmer (Revenue)	Langtala	457	0.1920		
			462	1.0260		
			469	1.0220		
			474	1.0220		
			481	1.0220		
			485	1.0220		
			493	1.0220		
			498	1.0220		
			505	1.0220		
			510	1.0220		
			517	1.0220		
			522	1.0220		
			Total		12	11.4380
				Pirau	27	1.0220
	34	1.0220				
	39	1.0220				
	46	1.0220				
	103	1.0220				
	102	1.0230				
	101	0.9220				
	107	0.1570				
	108	1.0790				
	87	1.0790				
	80	0.8300				
	83	0.2490				
	82	0.6390				
	Total		13	11.0880		
	Hankada	27	0.0870			
		Total	27	0.0870		
	Shahgarh	57	0.3610			
		58	0.0260			
		59	1.0420			
		60	0.0090			
		62	1.0520			
		63	0.9550			
		188	1.0520			
		189	1.0490			
		187	0.8750			
186	0.1770					

183	1.0520
180	1.0520
177	0.7940
196	0.0260
207	0.2570
208	0.1100
210	1.0530
168	1.1280
167	0.1560
163	0.4640
164	0.5700
162	1.0190
346	1.1050
359	0.0440
360	1.2160
361	0.9710
342	0.5500
343	0.7300
345	0.0030
365	0.3500
366	1.3310
386	1.1600
384	0.0050
409	0.4330
410	1.0140
695	0.6850
697	0.0560
698	0.3480
672	1.0140
671	0.0410
660	1.1640
687	0.1150
658	1.2870
657	0.1710
649	1.1210
648	0.1580
647	1.4000
686	0.5180
641	0.5010
644	1.0360
879	1.1490
878	0.1380
883	1.1410
884	1.0340
885	0.0450
924	0.0030
923	1.1130

		886	0.2500
		Road	0.0760
		914	0.7690
		915/1206	0.0410
		913	0.4020
		908/1205	1.0470
		907	1.0370
		902	0.7280
		903	0.6440
		1121	1.0930
		1119	0.4530
		1108	1.1300
		1128	0.0100
		1127	0.2820
		1125	0.8790
		1124	0.3640
	Total	74	46.6340
Jaisalmer(Collo nisation)	18ATM	33	0.4430
		41	0.5560
		49	0.1740
		56	0.3790
		64	0.5530
		8	0.2380
		7	0.3150
	Total	7	2.6580
	15ATM	15	0.5530
		23	0.3020
		22	0.2510
		30	0.5530
		38	0.2580
		37	0.3830
		45	0.4050
		44	0.2430
		52	0.5450
		51	0.1020
		59	0.6470
		3	0.0380
		2	0.6090
	Total	13	4.8890
12ATM		10	0.1780
		9	0.4690
		17	0.3190

	32	0.4900
Total	4	1.4560
19ATD	24	0.3210
Total	24	0.3210
18ATD	31	0.1460
	39	0.6240
	47	0.0610
	46	0.5600
Total	4	1.3910
17ATD	54	0.2820
	53	0.3390
	61	0.5030
	60	0.1190
	4	0.6210
	12	0.1020
	11	0.5190
	19	0.3230
	18	0.2990
	26	0.5440
	25	0.0780
Total	11	3.7290
16ATD	33	0.5570
	41	0.4740
	48	0.0820
	56	0.5570
	64	0.5000
	63	0.0570
	7	0.5570
	15	0.5230
	14	0.0340
	23	0.0020
	22	0.4190
Total	11	3.7620
Asu ka tala	330	0.9370
	763/2	0.8260
	766	0.5340
	767/2	0.7050
	770/2	0.9880
	689/2	0.2490
	776/2	1.2350
	779	0.2210
	778/2	1.0820

787	0.4420
768	0.9100
789	0.5660
790	0.0030
745/2	0.8380
750/A	0.7330
Road	0.0740
749/2	0.3920
752/2	1.2080
759	0.1960
758/2	1.0570
757/1	0.5300
ROAD	0.0380
32	0.1530
ROAD	0.0800
31	0.5900
34	0.0610
Total	26
	14.6480

15ATD	37	0.4730
	36	0.0010
	45	0.0360
	44	0.5320
	52	0.5180
	51	0.0510
	59	0.5690
	3	0.4320
	2	0.1370
	10	0.5680
	40	0.5020
Total	11	3.8190

13ATD	18	0.3460
	17	0.2800
	25	0.5810
	33	0.0180
	48	0.5130
	56	0.5130
Total	6	2.2510

Ramgarh(Collon isation)	8RMSM	64	0.4940
		8	0.0780
		7	0.4170
		15	0.5140
		23	0.5140

		31	0.5140
	Total	6	2.5310
	7RMSM	39	0.1750
		38	0.3390
		46	0.5170
	Total	3	1.0310
	5RMSM	54	0.5230
		62	0.4210
		61	0.1070
		5	0.5280
		13	0.5280
	Total	5	2.1070
Jaisalmer(Collo nisation)	3-4RMSM	21	0.4140
		20	0.1120
		28	0.5240
		36	0.5240
		43	0.0220
	Total	5	1.5960
	2RMSM	44	0.5020
		52	0.0140
	Total	2	0.5160
Ramgarh(Collon isation)	14RMM	51	0.5100
		59	0.5240
		3	0.5240
		11	0.0970
	Total	4	1.6550
	12RMM	26	0.5240
		34	0.1990
		33	0.3260
		41	0.5240
		49	0.5240
		57	0.2860
	Total	6	2.3830
Jaisalmer(Collo nisation)	15RMM	10	0.4270
		18	0.5240

		64	0.2380
	Total	3	1.1890
Ramgarh(Collon isation)	6SLM	8	0.5240
		16	0.5240
		24	0.3730
		23	0.1510
		31	0.5240
		39	0.5240
		47	0.4610
		55	0.0010
	Total	8	3.0820
Ramgarh(Collon isation)	7SLM	46	0.0640
		54	0.5240
		62	0.5240
		6	0.5170
		14	0.0320
	Total	5	1.6610
Ramgarh(Collon isation)	8SLM	5	0.0080
		13	0.4930
		21	0.5250
		29	0.5260
		37	0.0780
		36	0.4480
		44	0.5260
		52	0.5260
		60	0.1110
		59	0.4160
	Total	10	3.6570
Jaisalmer(Collo nisation)	3DMO	3	0.5260
		11	0.5260
		19	0.1430
		18	0.3830
		26	0.5260
		34	0.5260
	Total	6	2.6300
Jaisalmer(Collo nisation)	2DMO	42	0.1790
		41	0.3410
		49	0.5430

		Total	3	1.0630
Ramgarh(Collon isation)	1DMO	57		0.4060
		64		0.1540
		8		0.5670
		16		0.2430
		15		0.3250
		Total	5	1.6950
	7DMN	23		0.5680
		31		0.0630
		30		0.5050
		38		0.4500
		Total	4	1.5860
	6DMN	37		0.1170
		45		0.5680
		53		0.2700
		52		0.2970
		60		0.5680
		4		0.0900
		Total	6	1.9100
	5DMN	3		0.4770
		11		0.4780
		10		0.0900
		18		0.5680
		26		0.2980
		25		0.2730
		Total	6	2.1840
	4DMN	33		0.5460
		41		0.4000
		48		0.1260
		56		0.5360
		64		0.5490
		8		0.0650
		Total	6	2.2220
	3DMN	7		0.4800
		15		0.0720
		Total	2	0.5520
	Netasi	1007		0.8470
		991		0.1870

1006	0.2390
1067/1492	0.9690
1006/1492	0.3360
1005	0.9880
1003	0.9880
1002	1.0860
1013	1.0650
1064	1.0090
1063/1501	0.1110
1066/1502	0.4970
1066	0.0690
1067/1491	0.2840
Total	14
	8.6750

RAMGARH	3665/A	0.5500
	3664	0.2920
	3678	1.0910
	3677/517	0.8480
	3684	0.2070
	3747	1.1190
	3744/4170	0.9120
	3745	0.1050
	3665/5172	0.1090
	3744	0.0760
	3743	0.0400
	3749	0.0200
	3797	1.0110
	3797/1	0.0030
	3806	0.5660
	3816	0.1720
	3813	0.0020
	3814	0.0020
	3815	0.0300
	3821	0.0500
	3819	0.2240
	3820	0.9580
	3834	0.0060
	3847	0.2640
	3838	0.1310
	3845	0.0040
	3842	0.0950
	3843	0.5500
	3844	0.1030
	3835	0.6170
	3836	0.5080
	4481	0.7240

	4479	0.6550
	4441	0.0080
	4434	0.0020
	4478	0.0900
	4431	0.0950
	4430	0.3000
	4429	0.2720
	4428	0.1790
	4427	0.2030
	4425	0.5550
	4424	0.1200
	4423	1.0610
	4422	0.8190
	4420	0.4310
	4418	0.3120
	Total	47
		16.4910

[F. No. L-14014/36/2009-G.P.]

K. K. SHARMA, Under Secy.